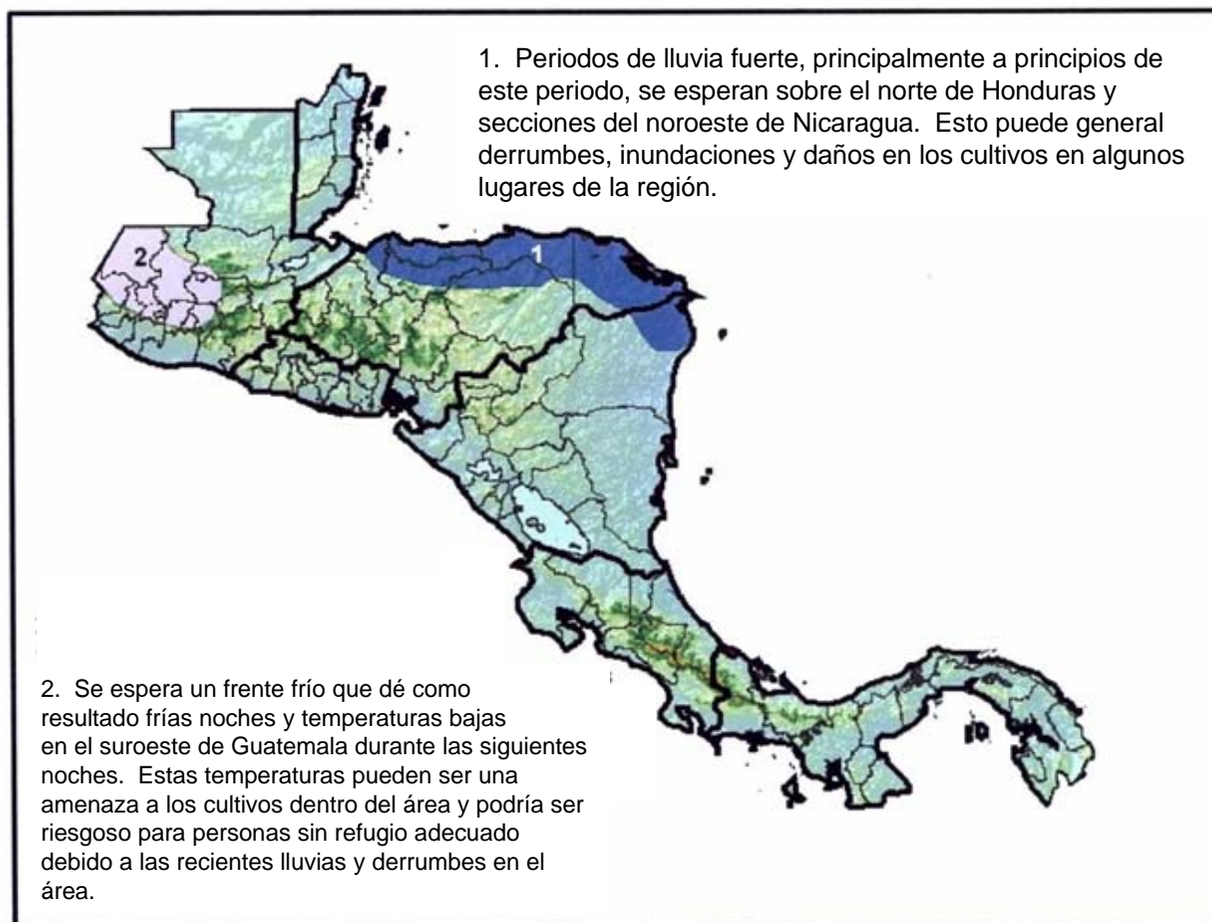


Estimación de Amenazas Climatológicas en Centro América

Del 03 al 09 de noviembre de 2005



Explicación del Texto de Estimación de Riesgos

1. La corriente persistente hacia la costa del norte de Honduras y al noroeste de Nicaragua se espera que continúe descargando grandes cantidades de precipitación en el área para el resto de la semana y el fin de semana. Se esperan cantidades de precipitación de 100 a 150mm, con grandes cantidades localizadas. Si se recuerda esta área ha sido repetida y duramente golpeada durante las semanas pasadas con grandes cantidades de lluvia debido a Wilma, y por la mas reciente BETA haciendo que estas secciones observadas estén propensas a inundaciones y derrumbes, los cuales pueden llevar a pérdidas y daños en los cultivos.

2. Se espera un frente frío que traiga noches de temperaturas frías, especialmente en grandes elevaciones en las áreas del suroeste de Guatemala. Temperaturas mínimas de 0 a 10 grados Celsius pueden esperarse, esto produce una preocupación por los productos agrícolas. Con temperaturas que se aproximan a la marca de congelamiento, los productos agrícolas pueden estar en riesgo y deben ser monitoreados de cerca.

*Aunque no se muestra en el mapa, secciones internas de Guatemala tiene posibilidad de fuertes lluvias localizadas para el fin de semana y a principios de la semana próxima. Este fenómeno, sin embargo, no parece ser amenaza que produzca algún riesgo.

AUTOR: Kevin N. Berberich